

## OVERSIKT

OVER

# LUFTENS TEMPERATUR OG NEDBØREN I NORGE

I ÅRET 1925

(Meddelt ved Det Meteorologiske Institut)



QC  
989  
.18  
09  
1925

GRØNDAAHL & SØNS BOKTRYKKERI  
OSLO 1926

**National Oceanic and Atmospheric Administration**

**Environmental Data Rescue Program**

**ERRATA NOTICE**

One or more conditions of the original document may affect the quality of the image, such as:

Discolored pages  
Faded or light ink  
Binding intrudes into the text

This document has been imaged through the NOAA Environmental Data Rescue Program. To view the original document, please contact the NOAA Central Library in Silver Spring, MD at (301) 713-2607 x124 or [www.reference@nodc.noaa.gov](mailto:www.reference@nodc.noaa.gov).

Information Manufacturing Corporation  
Imaging Subcontractor  
Rocket Center, West Virginia  
September 14, 1999

## Oversikt over luftens temperatur og nedbøren i Norge i året 1925.

(Meddelt ved Det Meteorologiske Institutt.)

J a n u a r. Overordentlig mildt over hele landet.

Nedbørmengden betydelig i det nordlige og vestlige Norge, mens Sørlandet og Østlandet ikke fikk synderlig over det normale.

F e b r u a r. Stort varmeoverskudd over hele landet særlig i det sydlige.

Nedbørmengden var meget betydelig både på Østlandet og Sørlandet, men ikke meget over det normale på Vestlandet. I Trøndelag og Nordland var der for det meste liten nedbørmengde.

M a r s. Der var noget koldt i det nordlige Norge, mens gjennemsnittstemperaturen i det sydlige lå omkring det normale, dog for det meste litt under.

Strekningen fra Lofoten til Statt hadde overskudd i nedbørmengde, men ellers var der adskillig underskudd.

A p r i l. Temperaturoverskudd på 1—2 grader på de fleste steder.

Nedbørhøyden gjennemgående normal eller litt under det normale.

M a i. Omrent normal gjennemsnittstemperatur på Østlandet, ellers noget overskudd, især paa Vestlandet og i det trondhjemske, hvor det beløp sig til et par grader.

Noget underskudd i nedbørhøyden i det nordlige og vestlige Norge, men betydelig overskudd på Sørlandet og Østlandet.

J u n i. Normal temperatur over hele landet.

Underskudd i nedbørmengden på Øst- og Sørlandet, men ellers noget overskudd.

J u l i. 3—4 grader overskudd i gjennemsnittstemperaturen næsten overalt.

Gjennemgående underskudd i nedbørmengden undtagen på Østlandet, hvor den paa de fleste steder var noget over det normale.

A u g u s t. Overalt lå gjennemsnittstemperaturen over det normale. Overskuddet beløp sig til 1—2 grader på strekningen Lofoten—Statt, men var ellers mindre.

Nedbørmengden over det normale i Trøndelag og enkelte distrikter av Østlandet, men ellers noget under.

S e p t e m b e r. Temperaturoverskudd av 1—2 grader i det nordlige Norge. Ellers omkring 1 grad underskudd.

F o r d e r. For det meste overskudd i nedbormengden undtagen i det nordlige Norge, hvor der gjennemgående falt for liten nedbør.

O k t o b e r. Ca. 1 grad underskudd i temperaturen, enkelte steder dog mere.

P å S ø r - o g Ø s t l a n d e t f o r d e t m e s t e u n d e r s k u d d i n e d b ø r m e n g d e n , l i k e l e d e s i F i n n m a r k , m e n e l l e r s o v e r s k u d d . T e m m e l i g s t o r t v a r d e t t e i T r ø n d e l a g o g M ø r e .

N o v e m b e r. Lav temperatur på Østlandet, 3—5 grader underskudd. I den øvrige del av landet omkring 2 grader underskudd.

Nedbormengden for det meste noget under det normale på Østlandet. På Sørlandet var der et meget stort underskudd og på Vestlandet optrådte også underskudd, mens der i den øvrige del av landet for det meste var noget overskudd.

D e s e m b e r. Temperaturunderskuddet i denne måned var på Østlandet tildels ennu større enn i forrige måned. Ellers dreiet det sig om det samme beløp.

Normal nedbørhøide på Østlandet, men liten nedbør på Sørlandet og Vestlandet. Litt overskudd i Møre og Trøndelag, men for det meste underskudd i Nord-Norge.

Tabell I. Middeltemperaturen for de enkelte måneder og året. °C.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Året
Sjøbjørne . . . . .	— 6.3	— 14.1	— 15.6	— 3.4	1.7	8.8	15.5	10.2	5.5	— 5.8	— 12.0	— 14.5	— 2.5
Karasjok . . . . .	— 6.3	— 14.9	— 15.3	— 1.5	3.6	9.3	16.5	10.8	6.2	— 4.6	— 12.6	— 15.9	— 2.1
Tana . . . . .	— 4.2	— 7.7	— 10.6	— 1.0	3.0	8.3	14.1	10.4	6.8	— 2.1	— 8.3	— 10.5	— 0.2
Vardø . . . . .	— 1.1	— 3.6	— 5.3	— 1.0	2.0	5.6	10.0	9.5	7.1	— 1.2	— 3.0	— 5.1	1.4
Mehavn . . . . .	— 1.2	— 3.3	— 6.7	— 0.9	2.1	6.8	12.1	9.5	6.8	— 0.4	— 2.6	— 5.8	1.4
Gjesvær . . . . .	— 0.3	— 2.6	— 5.4	— 0.1	2.7	7.7	12.3	10.1	7.6	— 1.2	— 1.5	— 4.8	2.3
Alten . . . . .	— 1.4	— 6.8	— 9.9	— 0.6	4.3	9.7	14.6	12.0	8.1	— 1.7	— 5.5	— 9.6	1.3
Tromsø . . . . .	— 0.5	— 2.9	— 4.5	2.0	5.3	10.1	13.2	12.1	8.4	— 0.5	— 2.8	— 4.9	3.0
Andenes . . . . .	— 2.5	— 0.8	— 2.9	2.7	5.1	8.4	11.8	11.7	9.8	— 2.2	— 0.5	— 2.3	4.0
Svolvær . . . . .	— 2.8	— 0.8	— 2.9	2.8	6.3	10.1	15.8	14.7	10.6	— 2.1	— 0.6	— 2.4	4.9
Røst . . . . .	— 4.5	— 1.4	— 0.8	3.9	5.7	8.5	12.5	12.4	10.6	— 4.2	— 1.6	— 0.2	5.4
Skomvær . . . . .	— 4.6	— 1.4	— 0.7	4.0	5.8	8.7	12.5	12.5	10.5	— 4.2	— 1.7	— 0.2	5.4
Bodø . . . . .	— 3.5	— 1.0	— 3.3	3.8	6.9	10.1	15.6	14.4	10.5	— 2.1	— 1.5	— 3.7	4.8
Hattfjeldalen . . . . .	— 1.0	— 7.1	— 9.2	— 1.9	5.8	9.7	16.1	13.1	7.5	— 2.4	— 9.0	— 12.6	1.1
Brønnøy . . . . .	— 3.7	— 0.1	— 1.9	4.9	8.5	10.2	16.7	14.7	10.8	— 3.7	— 0.4	— 1.8	5.8
Nordøerne . . . . .	— 4.5	— 1.1	— 0.3	4.9	8.2	9.9	16.1	14.2	11.2	— 4.5	— 1.2	— 0.8	6.2
Stenkjær . . . . .	— 2.2	— 0.3	— 2.9	4.8	10.2	12.0	18.4	15.2	10.7	— 1.7	— 2.8	— 5.6	5.3
Trondhjem . . . . .	— 1.4	— 0.2	— 1.9	4.7	9.8	11.2	17.6	14.5	10.1	— 3.0	— 1.3	— 3.7	5.5
Øvre Nisja (Sundalen) . . . . .	— 0.8	— 1.2	— 3.2	3.0	9.4	11.3	16.6	13.1	8.7	— 1.7	— 3.2	— 6.5	4.5
Ona . . . . .	— 4.7	— 3.1	— 1.3	5.5	8.4	10.2	15.1	14.4	11.0	— 6.1	— 3.1	— 1.5	7.0
Molde . . . . .	— 2.8	— 1.8	— 0.6	5.5	10.6	11.8	17.3	14.8	10.7	— 4.7	— 1.1	— 1.3	6.7
Runde (Herøy) . . . . .	— 4.8	— 3.0	— 1.5	6.6	10.2	10.8	16.3	14.8	11.1	— 6.1	— 3.2	— 1.4	7.5
Skåre (Opstryn) . . . . .	— 0.5	— 0.4	— 1.7	4.7	10.3	11.8	18.1	13.8	9.2	— 4.0	— 0.8	— 2.4	5.7
Kinn . . . . .	— 4.9	— 3.3	— 1.5	6.0	10.2	10.3	15.2	14.6	11.2	— 6.5	— 3.4	— 1.5	7.4
Vangsnes (Sogn) . . . . .	— 2.2	— 1.4	— 0.4	5.8	10.8	13.0	18.1	15.0	10.4	— 5.5	— 1.2	— 1.2	6.9
Lyster Sanator. 502 m. o. h. . . . .	— 0.5	— 2.1	— 3.5	1.9	7.0	10.9	15.8	12.1	7.7	— 2.2	— 2.6	— 5.1	3.6
Ljøsne . . . . .	— 0.4	— 0.8	— 0.7	6.4	11.2	14.1	19.3	15.0	10.0	— 4.8	— 1.3	— 3.8	6.4
Lærdal . . . . .	— 0.8	— 1.4	— 0.4	5.9	11.3	13.6	18.6	15.7	10.3	— 5.1	— 0.6	— 3.7	6.5
Stondal . . . . .	— 1.4	— 3.4	— 4.8	— 0.6	6.2	8.8	14.0	11.0	6.5	— 0.9	— 4.3	— 6.5	2.3
Hellisø . . . . .	— 5.0	— 3.7	— 2.0	6.1	10.3	10.7	15.9	14.8	11.1	— 6.7	— 3.8	— 1.6	7.6
Bergen . . . . .	— 4.0	— 3.4	— 1.6	6.8	11.9	13.2	18.3	14.9	10.9	— 6.3	— 2.7	— 0.0	7.8

Luftens temperatur og nedbøren 1925.

Forts. Tabell I. Middeltemperaturen for de enkelte måneder og året. °C.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Året
Søfteland . . . . .	2.3	2.1	0.1	5.2	10.7	12.3	17.2	14.1	9.8	5.1	0.9	— 2.3	6.4
Espeland (Granvin) . . . . .	— 1.0	— 1.6	— 3.7	2.5	8.3	11.6	17.2	12.9	8.3	3.1	— 2.7	— 5.4	4.1
Slirå (Bergensbanen) 1300 m. o. h.	— 5.2	— 8.4	— 10.4	— 5.1	0.0	3.6	8.8	6.1	1.6	— 4.2	— 9.0	— 10.6	— 2.7
Ullensvang . . . . .	2.1	1.9	0.3	5.7	10.8	13.9	18.9	15.3	10.4	5.7	0.6	— 1.5	7.0
Utsire . . . . .	4.8	3.8	1.9	5.6	10.0	10.7	16.2	14.3	11.0	7.2	4.1	1.6	7.6
Skudenes . . . . .	5.0	4.2	2.0	6.2	10.4	11.7	17.2	14.8	11.4	7.4	3.7	1.0	7.9
Kvassheim (Jæren) . . . . .	4.6	3.4	1.3	5.9	10.3	11.1	17.3	14.6	11.1	7.1	2.5	0.1	7.4
Mandal . . . . .	4.3	2.7	1.0	6.3	10.4	14.1	18.5	15.6	11.4	7.0	1.4	— 2.0	7.6
Oksø . . . . .	4.6	3.0	0.9	5.7	9.9	13.4	18.5	16.3	12.2	7.8	2.3	— 0.8	7.8
Torungen . . . . .	3.9	2.3	0.7	5.6	9.8	14.1	19.0	16.9	12.5	7.8	1.9	— 1.6	7.7
Austad . . . . .	0.4	— 0.5	— 1.9	2.8	8.3	13.7	17.6	14.5	9.2	3.6	— 2.0	— 7.6	4.8
Mykland . . . . .	1.3	— 1.1	— 1.7	4.3	9.1	14.2	18.3	14.5	9.5	4.8	— 1.2	— 4.8	5.6
Dalen . . . . .	— 0.3	— 0.9	— 2.2	4.6	9.3	15.1	19.0	14.8	9.9	4.2	— 1.9	— 6.2	5.4
Færder . . . . .	— 3.8	— 2.4	— 0.1	5.4	10.0	14.3	19.7	17.2	12.7	7.8	1.0	— 2.1	7.7
Veggli (Numedal) . . . . .	3.1	— 2.6	— 4.1	2.5	7.9	12.9	16.6	13.5	7.5	1.5	— 5.6	— 11.2	3.0
Nes (Hallingdal) . . . . .	4.7	— 3.9	— 4.1	2.9	8.5	14.4	17.7	14.2	8.0	1.8	— 7.6	— 14.9	2.7
Granheim (Vestre Slidre) . . . . .	4.3	— 5.7	— 6.5	1.2	6.9	12.9	16.4	13.2	7.9	1.7	— 5.5	— 13.7	2.0
Dovre . . . . .	5.1	— 5.1	— 6.5	0.7	6.4	10.4	15.5	11.5	6.5	0.4	— 7.0	— 10.7	1.4
Vinstra (Nordre Fron) . . . . .	6.6	— 4.9	— 4.5	3.0	8.4	13.5	16.7	13.5	8.0	1.7	— 7.9	— 14.3	2.2
Lillehammer . . . . .	4.5	— 2.8	— 3.7	3.7	8.6	14.6	18.5	14.6	9.3	2.7	— 5.8	— 11.3	3.7
Mesnalién . . . . .	5.4	— 5.2	— 6.1	0.8	6.1	12.1	15.9	11.7	6.4	0.3	— 6.9	— 10.4	1.6
Kutjern (Brandbu) . . . . .	3.6	— 4.2	— 5.8	1.4	6.3	12.3	16.4	12.2	7.2	1.0	— 6.8	— 10.5	2.2
Hamar . . . . .	3.3	— 2.0	— 3.6	3.2	8.6	14.4	18.3	14.9	9.2	3.0	— 6.0	— 11.1	3.8
Rena . . . . .	6.3	— 5.4	— 6.1	1.9	8.0	13.8	17.7	13.5	8.3	0.8	— 9.9	— 15.7	1.7
Tynset . . . . .	7.4	— 6.1	— 8.0	0.4	6.0	10.0	15.2	11.3	6.4	— 0.5	— 9.5	— 15.3	0.2
Kongens Grube . . . . .	5.4	— 6.7	— 8.8	— 1.9	3.3	7.0	13.4	9.1	5.0	— 2.5	— 7.8	— 9.9	— 0.4
Røros . . . . .	6.9	— 6.1	— 9.5	— 1.5	5.1	8.7	14.8	10.7	5.9	— 2.0	— 8.5	— 12.5	— 0.2
Åbogen . . . . .	— 1.9	— 1.4	— 4.6	3.3	9.2	14.3	18.0	14.0	8.9	2.2	— 7.0	— 13.6	3.4
Oslo . . . . .	0.1	0.4	— 1.0	6.0	10.4	15.7	20.0	16.3	11.2	5.3	— 3.1	— 7.3	6.2
Asker . . . . .	1.0	— 1.2	— 2.9	3.9	9.0	14.9	18.9	15.3	10.1	4.8	— 4.0	— 8.1	5.0
Ås . . . . .	0.0	— 0.2	— 2.6	4.8	9.6	14.9	19.0	15.4	10.3	4.5	— 4.4	— 9.1	5.2

Tabell II. Avvikeler fra normaltemperaturen. °C.

	1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Aret
Karasjok . . . . .	9.5	+ 0.4	- 4.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 4.0	- 0.5	+ 0.6	- 2.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
Vardø . . . . .	4.5	+ 2.6	- 0.4	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.0	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.8	- 0.3	- 0.7	- 0.7	- 0.7	+ 0.6
Mehavn . . . . .	4.0	+ 2.4	- 2.0	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 2.7	- 0.4	+ 0.4	- 0.7	- 0.1	- 1.4	- 1.4	+ 0.6
Gjesvær . . . . .	3.9	+ 1.7	- 2.0	+ 0.8	+ 0.0	+ 0.8	+ 2.3	- 0.3	+ 1.0	- 0.8	+ 0.1	- 1.6	- 1.6	+ 0.5
Alten . . . . .	6.6	+ 1.9	- 3.6	+ 2.1	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.5	+ 0.2	+ 1.1	- 2.0	- 0.7	- 1.9	- 1.9	+ 0.7
Tromsø . . . . .	3.5	+ 1.0	- 1.5	+ 2.3	+ 1.5	+ 1.6	+ 2.2	+ 1.5	+ 1.3	- 2.7	- 1.7	- 2.2	- 2.2	+ 0.6
Andenes . . . . .	3.8	+ 1.6	- 1.1	+ 2.0	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.7	- 1.5	- 1.1	- 1.3	- 1.3	+ 0.6
Svolvær . . . . .	3.6	+ 1.5	- 1.8	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.2	+ 3.2	+ 2.2	+ 2.0	- 2.1	- 1.8	- 2.0	- 2.0	+ 0.6
Røst . . . . .	3.5	+ 1.6	- 1.0	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.0	+ 1.9	+ 1.2	+ 1.7	- 1.2	- 1.2	- 1.5	- 1.5	+ 0.6
Skomvær . . . . .	3.5	+ 1.5	- 1.1	+ 1.7	+ 0.5	+ 0.4	+ 2.1	+ 1.4	+ 1.5	- 1.3	- 1.2	- 1.6	- 1.6	+ 0.6
Bodø . . . . .	5.1	+ 1.8	- 1.7	+ 2.1	+ 1.1	0.0	+ 3.0	+ 2.0	+ 1.5	- 2.0	- 2.1	- 2.3	- 2.3	+ 0.7
Hattfjelldalen . . . . .	7.1	+ 1.7	- 3.4	+ 2.4	+ 1.1	- 0.6	+ 3.3	+ 1.3	- 0.1	- 3.5	- 4.6	- 4.7	- 4.7	0.0
Brønnøysund . . . . .	4.0	+ 1.5	- 1.8	+ 1.8	+ 1.7	- 0.4	+ 3.9	+ 1.8	+ 0.6	- 1.9	- 2.3	- 1.6	- 1.6	+ 0.6
Nordørerne . . . . .	3.7	+ 1.6	- 0.8	+ 1.7	+ 1.8	+ 0.4	+ 4.5	+ 2.3	+ 1.9	- 1.3	- 1.4	- 1.9	- 1.9	+ 1.0
Steinkjer . . . . .	5.8	+ 4.3	- 0.9	+ 2.2	+ 2.8	0.0	+ 4.2	+ 1.6	+ 1.1	- 2.6	- 2.4	- 2.3	- 2.3	+ 1.1
Trondhjem . . . . .	4.0	+ 3.1	- 0.8	+ 1.4	+ 2.1	- 0.7	+ 3.6	+ 1.0	+ 0.1	- 2.1	- 1.7	- 1.2	- 1.2	+ 0.8
Øvre Nisja (Sundalen) . . . . .	2.3	+ 2.2	- 1.9	+ 0.9	+ 1.8	- 0.7	+ 2.9	0.0	- 1.0	- 3.0	- 2.5	- 3.8	- 3.8	- 0.2
Ona . . . . .	2.0	+ 1.1	- 1.0	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.8	- 0.1	- 1.8	- 1.6	- 1.6	- 1.6	+ 0.4
Molde . . . . .	2.8	+ 2.1	- 0.1	+ 1.5	+ 2.4	- 0.4	+ 3.5	+ 1.6	+ 0.7	- 1.2	- 1.0	- 1.5	- 1.5	+ 0.9
Runde (Hærøy) . . . . .	3.0	+ 1.7	- 0.5	+ 2.0	+ 2.0	- 0.5	+ 3.3	+ 1.8	- 0.1	- 1.8	- 1.6	- 1.5	- 1.5	+ 0.7
Skåre (Opstryn) . . . . .	1.3	+ 1.9	- 1.8	+ 1.1	+ 2.1	- 0.9	+ 3.7	+ 0.4	- 0.7	- 1.3	- 2.0	- 1.9	- 1.9	+ 0.3
Lyster Sanatorium 502 m. o. h. . . . .	2.9	+ 2.6	- 0.6	+ 0.5	+ 1.1	0.0	+ 3.0	+ 0.2	- 1.6	- 1.0	- 1.4	- 1.2	- 1.2	+ 0.3
Lærdal . . . . .	2.1	+ 2.8	- 0.8	+ 0.2	+ 0.8	- 0.7	+ 2.7	+ 0.6	- 0.5	- 0.8	- 2.2	- 2.5	- 2.5	+ 0.1
Hellisø . . . . .	2.5	+ 1.9	- 0.2	+ 1.1	+ 2.3	- 0.4	+ 2.7	+ 1.2	- 0.8	- 1.5	- 1.0	- 1.4	- 1.4	+ 0.5
Bergen . . . . .	2.8	+ 2.5	- 0.3	+ 1.2	+ 2.5	+ 0.4	+ 3.0	+ 0.7	- 0.6	- 1.0	- 0.9	- 1.5	- 1.5	+ 0.8
Espe land (Granvin) . . . . .	2.1	+ 1.8	- 1.6	+ 0.1	+ 0.6	- 0.6	+ 3.6	+ 0.1	- 0.8	- 1.7	- 2.7	- 2.8	- 2.8	- 0.2

Luftens temperatur og nedbøren 1925.

Forts. Tabell II. Avvikeler fra normaltemperaturen. °C.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Junii	Julii	August	September	Oktober	November	Desember	Året
Ullensvang . . . . .	+ 2.0	+ 2.1	- 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.4	+ 4.1	+ 0.9	- 0.5	- 0.7	- 1.9	- 1.9	+ 0.4
Utsire . . . . .	+ 2.8	+ 2.6	+ 0.1	+ 1.0	+ 2.1	- 0.4	+ 2.9	+ 0.5	- 0.9	- 1.0	- 0.6	- 1.2	+ 0.7
Skudenes . . . . .	+ 2.9	+ 2.8	- 0.1	+ 0.9	+ 1.7	- 0.4	+ 3.3	+ 0.4	- 1.0	- 1.1	- 1.2	- 1.8	+ 0.5
Kvassheim (Jæren) . . . . .	+ 3.9	+ 3.0	- 0.3	+ 1.4	+ 2.2	- 0.2	+ 3.9	+ 0.6	- 1.0	- 1.1	- 1.8	- 1.7	+ 0.7
Mandal . . . . .	+ 4.3	+ 3.1	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.2	- 0.7	- 0.7	- 2.0	- 2.6	+ 0.6
Oksø . . . . .	+ 4.4	+ 3.3	- 0.3	+ 1.4	+ 0.9	+ 0.2	+ 3.1	+ 1.0	- 0.3	- 0.5	- 1.7	- 2.1	+ 0.8
Torungen . . . . .	+ 4.3	+ 3.2	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 3.0	+ 1.2	- 0.1	- 0.0	- 1.5	- 2.2	+ 0.8
Austad . . . . .	+ 3.9	+ 2.7	- 1.1	- 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 3.3	+ 0.7	- 0.8	- 1.6	- 2.1	- 4.6	0.0
Dalen . . . . .	+ 3.8	+ 2.8	- 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.9	+ 0.6	- 0.5	- 0.5	- 0.9	- 2.3	+ 0.7
Færder . . . . .	+ 4.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.0	+ 0.2	+ 3.3	+ 1.1	- 0.2	- 0.2	- 2.3	- 2.6	+ 0.9
Veggli (Numedal) . . . . .	+ 4.3	+ 3.2	- 0.6	0.0	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.6	+ 0.3	- 1.7	- 1.6	- 2.3	- 4.0	+ 0.1
Nes (Hallingdal) . . . . .	+ 4.8	+ 2.9	- 0.3	- 0.3	0.0	+ 1.0	+ 2.6	+ 0.3	- 1.3	- 0.7	- 3.1	- 5.4	+ 0.1
Granheim (Vestre Slidre) . . . . .	+ 5.0	+ 3.1	- 1.2	0.0	- 0.2	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.4	- 0.6	- 0.8	- 1.9	- 4.6	+ 0.2
Dovre . . . . .	+ 3.4	+ 3.4	- 0.9	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 3.6	+ 0.5	- 0.4	- 1.2	- 2.0	- 2.2	+ 0.6
Lillehammer . . . . .	+ 3.4	+ 4.6	- 0.1	+ 1.0	- 0.1	+ 0.6	+ 3.2	+ 1.1	- 0.1	- 0.9	- 3.5	- 3.8	+ 0.5
Mesnaliens . . . . .	+ 2.9	+ 3.5	- 0.4	+ 0.8	0.0	+ 0.4	+ 2.8	+ 0.3	- 0.9	- 1.0	- 3.5	- 2.1	+ 0.2
Kutjern (Brandbu) . . . . .	+ 5.2	+ 4.4	- 0.6	+ 0.8	- 0.5	+ 0.9	+ 3.4	+ 0.6	- 0.7	- 1.0	- 3.4	- 2.5	+ 0.6
Hamar . . . . .	+ 4.6	+ 6.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.9	+ 3.1	+ 1.0	- 0.3	- 0.7	- 3.9	- 4.0	+ 0.7
Rena . . . . .	+ 5.0	+ 4.7	- 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.8	+ 3.4	+ 0.7	0.0	- 1.2	- 5.5	- 4.8	+ 0.3
Tynset . . . . .	+ 4.7	+ 4.9	- 1.3	+ 0.5	+ 0.3	- 1.2	+ 2.6	- 0.2	- 0.8	- 0.9	- 2.6	- 3.5	+ 0.2
Kongens Grube . . . . .	+ 4.2	+ 3.3	- 1.2	+ 1.0	+ 1.0	- 0.7	+ 3.4	+ 0.4	+ 0.2	- 1.9	- 1.8	- 0.9	+ 0.6
Røros . . . . .	+ 3.7	+ 4.8	- 1.9	+ 0.4	+ 1.1	- 0.7	+ 3.6	+ 0.3	- 0.4	- 2.2	- 2.4	- 2.3	+ 0.3
Åbogen . . . . .	+ 5.8	+ 6.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.7	- 0.1	- 0.7	- 1.6	- 5.5	- 6.8	+ 0.2
Oslo . . . . .	+ 4.3	+ 4.9	+ 0.4	+ 1.6	- 0.1	+ 0.2	+ 3.0	+ 0.4	- 0.3	- 0.2	- 3.2	- 3.7	+ 0.7
Ås . . . . .	+ 4.7	+ 4.8	- 0.2	+ 1.6	+ 0.4	+ 0.9	+ 3.4	+ 0.7	- 0.2	- 0.3	- 4.1	- 5.1	+ 0.6

Tabell III. Regn- (og smeltet sne-) høide i millimeter.

Året	Desember	November	Oktobr	September	August	Juli	Juni	Mai	April	Mars	Februar	Januar	1925													
													Karasjok . . . . .	Bjørnsund (Sør-Varanger) . . . . .	Vardø . . . . .	Polmak (Polmak lærerjord) . . . . .	Mehavn . . . . .	Gjesvær . . . . .	Alten . . . . .	Tromsø . . . . .	Moen (Målselven) . . . . .	Barkestad (Øksnes) . . . . .	Svolvær . . . . .	Røst . . . . .	Bodø . . . . .	Hattfjeldalen . . . . .
														19	15	21	18	30	69	51	38	56	6	13	13	349
														28	21	11	19	15	30	52	23	36	30	31	41	337
														94	42	76	62	32	58	50	28	36	56	77	110	721
														42	3	35	17	17	35	46	17	49	15	12	27	315
														172	50	72	60	49	42	21	20	49	74	66	158	833
														79	43	38	53	54	72	36	21	57	74	73	64	664
														35	16	12	16	15	30	42	29	30	26	23	8	282
														177	65	54	58	31	43	42	12	79	173	98	58	890
														136	19	21	11	26	39	69	16	69	113	62	26	607
														150	98	84	81	50	81	58	34	162	163	196	93	1252
														299	140	120	87	43	92	43	53	156	189	306	112	1640
														111	88	71	68	28	75	38	66	85	74	111	97	912
														139	67	69	101	55	91	91	59	75	150	133	25	1055
														187	87	80	35	42	103	97	76	85	216	120	42	1170
														137	85	93	54	27	134	98	90	178	140	128	45	1299
														139	96	153	48	32	94	76	126	134	160	96	101	1255
														209	82	177	65	32	88	100	85	114	221	127	125	1425
														137	32	74	21	39	127	76	142	64	172	91	55	1030
														167	66	98	35	35	132	101	243	115	219	83	97	1391
														157	72	76	31	20	71	53	150	109	198	98	101	1136
														90	63	76	28	26	71	29	108	158	137	85	91	962
														108	59	95	31	20	88	87	240	70	146	97	94	1135
														135	56	57	22	5	46	92	142	111	130	98	60	954
														221	129	144	42	10	140	88	270	180	281	136	161	1810

Forts. Tabell III. Regn- (og smeltet sne-) høide i millimeter.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Året
Tingvoll . . . . .	277	159	190	55	16	128	32	205	377	329	164	189	2121
Øvre Nisja (Sundalen) . . . . .	125	52	102	3	3	26	80	95	88	196	127	78	975
Åndalsnes (Romsdalen) . . . . .	213	165	184	56	10	127	63	105	284	299	155	139	1800
Ørstevik (Ørsta) . . . . .	335	212	280	102	29	187	53	133	305	285	242	183	2346
Skåre (Opstryn) . . . . .	278	98	86	25	10	74	27	70	220	177	104	79	1248
Kinn . . . . .	204	162	164	89	47	94	50	167	181	207	141	131	1637
Indre Holmedal . . . . .	467	264	137	92	39	87	54	175	198	172	146	153	1984
Leikanger . . . . .	245	158	77	23	38	55	43	78	134	108	84	90	1133
Lærdal . . . . .	140	107	17	5	17	32	21	54	57	70	55	42	617
Stondal (Aurland) . . . . .	153	66	25	6	35	61	31	75	123	121	48	35	779
Raundal (Voss) . . . . .	342	212	61	47	75	101	21	116	148	125	75	104	1427
Espeland (Granvin) . . . . .	391	250	96	65	83	136	48	134	183	186	124	134	1830
Oppheim (Voss) . . . . .	421	253	149	68	64	114	52	132	190	201	139	171	1954
Bergen (Pleiestiftelsen) . . . . .	336	203	133	142	89	122	56	252	280	285	135	207	2240
Åkre (Strandvik) . . . . .	262	163	129	77	75	124	53	177	230	259	105	157	1811
Ullensvang . . . . .	452	208	98	53	62	85	32	100	205	248	108	129	1780
Mæland (Suldal) . . . . .	400	274	110	98	77	152	54	158	285	185	103	172	2068
Stavanger . . . . .	119	101	35	74	98	34	81	141	146	94	41	75	1039
Skudenes . . . . .	100	103	57	69	117	34	98	134	165	150	58	80	1165
Varhaug (Jæren) . . . . .	117	135	47	61	138	17	106	162	171	151	34	124	1263
Egersund . . . . .	154	145	42	75	153	22	86	208	188	152	28	136	1389
Skreå (Øvre Siredal) . . . . .	263	289	90	114	208	61	82	137	232	234	50	134	1894
Bjelland . . . . .	145	279	44	122	167	37	71	117	156	195	57	117	1507
Mandal . . . . .	103	220	44	50	134	27	52	168	138	124	77	128	1265

Forts. Tabell III. Regn- (og smeltet sne-) høide i millimeter.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Året
Oksø . . . . .	55	110	21	28	90	23	43	62	56	100	76	66	730
Austad . . . . .	129	165	22	60	147	21	98	64	105	178	25	69	1083
Mykland . . . . .	75	203	48	63	161	55	74	80	124	172	81	77	1213
Arendal . . . . .	64	177	23	44	158	49	62	81	93	161	101	93	1106
Eikeland (Gjerstad) . . . . .	56	173	44	59	176	46	44	70	116	176	96	92	1148
Dalen . . . . .	63	151	15	42	128	33	45	76	100	127	39	63	882
Rauland . . . . .	65	110	15	34	111	28	71	68	103	80	35	52	772
Vestfjorddalen . . . . .	36	85	7	24	122	31	45	37	52	53	36	31	559
Løvheim (Hjartdal) . . . . .	39	120	21	37	174	48	43	49	159	121	47	58	916
Ulefoss . . . . .	20	98	33	36	153	51	55	109	130	121	47	75	928
Løveid . . . . .	38		39	48	157	27	23	79	111	119	42	51	
Færder . . . . .	47	72	23	36	89	18	36	28	81	79	49	83	641
Ramnes . . . . .	48	126	39	54	143	68	111	69	173	159	26	92	1108
Holmestrand . . . . .	32	75	33	55	121	40	45	40	132	105	48	82	808
Evju (Sandsvær) . . . . .	42	83	21	31	143	31	51	34	111	106	46	68	767
Veggli (Numedal) . . . . .	25	80	10	32	112	37	62	51	176	78	45	53	761
Nygård (Hol, Hallingdal) . . . . .	95	137	19	10	56	11	36	77	92	53	46	62	694
Ål (Hallingdal) . . . . .	19	45	7	11	58	49	51	50	62	36	46	32	466
Nes (Hallingdal) . . . . .	21	36	1	18	76	43	29	44	62	52	27	36	445
Stein (Ringerike) . . . . .	23	26	8	20	73	16	58	72	72	52	22	47	489
Skinnerviken (Toten) . . . . .	23	48	22	33	82	49	114	60	50	62	47	64	654
Frydenlund (Nordre Aurdal) . . . . .	26	65	13	16	88	35	73	67	89	47	36	47	602
Granheim (Vestre Slidre) . . . . .	46	55	11	21	95	13	55	61	73	65	36	39	570

Lufthens temperatur og nedbøren 1925.

Forts. Tabell III. Regn- (og smeltet sne-) høide i millimeter.

1925													Året
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Vang (Valdres) . . . . .	50	62	9	5	62	32	44	52	75	61	20	36	508
Austinn (Skjæk) . . . . .	70	25	7	0	14	6	26	38	55	43	35	20	339
Dovre . . . . .	41	27	12	10	35	9	57	69	92	40	57	29	478
Vinstra (Nordre Fron) . . . . .	16	25	5	9	52	45	55	74	76	29	30	40	456
Ringebu . . . . .	33	39	13	21	68	22	88	67	84	47	18	40	540
Lillehammer . . . . .	28	58	15	30	70	28	108	81	83	50	36	41	628
Hamar . . . . .	21	19	13	24	64	33	119	138	42	38	41	41	593
Rena . . . . .	41	48	28	42	107	30	94	85	66	56	49	63	709
Øvre Rendalen . . . . .	33	29	11	16	70	18	76	45	32	27	38	37	432
Tynset . . . . .	27	17	10	7	39	23	71	106	81	15	39	33	468
Kongens Grube . . . . .	27	24	32	11	39	34	52	67	86	40	45	34	491
Røros . . . . .	48	34	44	11	27	25	61	74	42	37	40	49	492
Sørby (Trysil) . . . . .	20	39	18	32	138	30	100	123	61	84	35	43	723
Åbogen . . . . .	45	51	31	43	126	47	113	53	41	37	54	54	695
Skogly (Nordre Odalen) . . . . .	42	45	32	55	98	40	150	93	47	81	50	72	805
Ullensaker . . . . .	40	40	23	57	85	49	98	89	51	93	53	61	739
Bjørnholt (Aker) . . . . .	77	100	60	70	177	34	100	88	107	160	59	82	1114
Oslo . . . . .	33	39	27	28	98	34	91	55	66	78	50	61	660
Ås . . . . .	43	58	28	42	107	23	91	67	80	102	37	67	745
Moss . . . . .	44	83	44	44	110	31	73	110	102	104	40	98	883
Haga (Eidsberg) . . . . .	49	42	19	57	87	25	104	58	94	76	31	55	697
Ørje (Øimark) . . . . .	45	48	20	51	84	48	107	86	63	50	42	76	720
Fredrikshald . . . . .	70	59	24	42	44	34	84	107	63	59	42	61	689

Tabell IV. Avvikeler fra den normale regnhøide i millimeter.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Året
Karasjok . . . . .	+ 1	- 3	+ 9	+ 4	+ 7	+ 32	- 13	- 15	+ 15	- 25	- 12	- 2	- 2
Bjørnsund (Sør-Varanger) . . .	+ 9	+ 2	- 4	0	- 10	- 11	- 12	- 33	- 9	- 6	+ 5	+ 22	+ 47
Vardø . . . . .	+ 28	- 28	+ 20	+ 20	- 5	+ 25	0	- 20	- 16	- 9	+ 15	+ 53	+ 83
Polmak (Polmak lærerjord) . . .	+ 19	- 20	+ 17	- 2	- 4	- 5	- 23	- 30	+ 3	- 24	- 19	0	+ 88
Mehavn . . . . .	+ 107	- 2	+ 23	+ 20	+ 11	+ 5	- 23	- 22	- 28	- 13	- 10	+ 83	+ 151
Gjesvær . . . . .	+ 8	- 31	- 32	- 3	- 2	+ 16	- 45	- 46	- 40	- 20	- 14	- 12	- 221
Alten . . . . .	+ 12	-- 3	- 2	+ 4	- 1	+ 7	- 9	- 16	- 2	- 2	- 3	- 7	- 22
Tromsø . . . . .	+ 60	- 40	- 28	- 4	- 19	- 10	- 21	- 60	- 37	+ 56	- 13	- 43	- 159
Moen (Målselven) . . . . .	+ 77	- 25	- 11	- 20	- 2	+ 2	+ 10	- 37	- 15	+ 39	- 1	- 24	- 5
Barkestad (Øksnes) . . . . .	+ 18	- 3	- 12	+ 7	- 25	+ 21	- 20	- 62	+ 11	+ 4	+ 4	- 36	- 28
Svolvær . . . . .	+ 112	- 4	- 8	- 3	- 36	+ 27	- 36	- 50	+ 8	+ 3	+ 112	- 49	+ 60
Røst . . . . .	+ 56	+ 46	+ 33	+ 40	- 1	+ 50	+ 6	+ 25	+ 25	+ 10	+ 48	+ 46	+ 384
Bodø . . . . .	+ 54	- 3	+ 13	+ 53	+ 5	+ 41	+ 28	- 17	- 32	+ 51	+ 26	- 51	+ 168
Hattfjeldalen . . . . .	+ 79	+ 9	+ 26	- 3	+ 9	+ 60	+ 35	- 5	- 14	+ 137	+ 16	- 41	+ 308
Brønnøy . . . . .	+ 44	+ 17	+ 31	- 1	- 35	+ 75	+ 23	- 6	+ 54	+ 26	+ 11	- 41	+ 210
Bessaker (Roan) . . . . .	+ 35	+ 16	+ 70	- 15	- 33	+ 36	- 14	+ 15	+ 9	+ 33	- 27	0	+ 125
Kjевli (Snåsa) . . . . .	+ 53	- 39	+ 22	- 23	- 4	+ 73	0	+ 42	- 30	+ 105	+ 13	- 3	+ 209
Østås (Hegra) . . . . .	+ 64	- 15	+ 30	- 32	- 27	+ 57	- 7	+ 117	- 8	+ 119	- 10	- 21	+ 309
Trondhjem . . . . .	+ 67	+ 3	+ 19	- 15	- 17	+ 32	- 4	- 76	+ 31	+ 110	+ 22	- 37	+ 361
Ørlandet . . . . .	- 4	- 20	+ 9	- 26	- 25	+ 30	- 36	- 21	+ 57	+ 30	- 14	- 10	+ 32
Krokstad (Hølandet) . . . . .	+ 46	+ 5	+ 47	- 11	- 25	+ 31	- 3	+ 141	- 15	+ 73	+ 29	- 49	+ 373
Lien (Rennebu) . . . . .	+ 73	+ 3	+ 19	- 7	- 26	- 9	+ 15	+ 51	+ 39	+ 71	+ 36	- 19	+ 284

Forts. Tabell IV. Avvikeler fra den normale regnhøide i millimeter.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Aret
Solem (Surendalen) . . . . .	+ 79	+ 22	+ 59	- 31	- 57	+ 68	- 14	+ 138	+ 43	+ 155	+ 1	+ 68	+ 539
Tingvoll . . . . .	+ 116	+ 42	+ 91	- 23	- 61	+ 54	- 74	+ 63	+ 215	+ 168	+ 13	+ 67	+ 671
Øvre Nisja (Sundalen) . . . . .	+ 22	- 33	+ 51	- 33	- 21	- 6	+ 34	+ 35	+ 26	+ 142	+ 35	+ 18	+ 270
Åndalsnes (Romsdalen) . . . . .	+ 82	+ 65	+ 99	- 12	- 57	+ 69	- 19	+ 5	+ 140	+ 184	+ 7	+ 29	+ 592
Ørstevik (Ørsta) . . . . .	+ 96	+ 45	+ 136	- 12	- 62	+ 115	- 38	- 15	+ 80	+ 90	+ 15	+ 1	+ 451
Skåre (Opstryn) . . . . .	+ 102	- 16	+ 9	- 26	- 34	+ 35	- 48	- 16	+ 89	+ 56	- 27	- 36	+ 88
Indre Holmedal . . . . .	+ 208	+ 86	- 3	6	- 43	+ 4	- 50	+ 14	- 7	- 33	- 64	- 77	+ 29
Leikanger . . . . .	+ 105	+ 67	+ 10	- 17	- 5	+ 12	- 10	- 7	+ 37	+ 17	- 24	- 18	+ 167
Lærdal . . . . .	+ 90	+ 71	- 11	8	- 7	+ 3	- 22	+ 2	+ 4	+ 26	+ 10	- 1	+ 157
Stondal (Aurland) . . . . .	+ 79	+ 17	- 17	- 19	+ 3	+ 26	- 21	- 14	+ 46	+ 51	- 17	- 32	+ 102
Rauddal (Voss) . . . . .	+ 185	+ 107	- 29	8	+ 11	+ 26	- 78	- 33	- 16	- 17	- 64	- 37	+ 47
Espeland (Granvin) . . . . .	+ 198	+ 112	- 18	- 11	+ 2	+ 56	- 63	- 26	+ 16	+ 31	- 47	- 38	+ 212
Oppheim (Voss) . . . . .	+ 219	+ 103	+ 30	7	- 9	+ 49	- 42	- 10	+ 34	+ 48	- 46	- 9	+ 360
Bergen (Pleiestiftelsen) . . . . .	+ 119	+ 40	- 18	37	- 25	+ 26	- 91	+ 61	+ 60	+ 58	- 75	- 10	+ 182
Akre (Strandvik) . . . . .	+ 89	+ 42	+ 22	7	- 8	+ 43	- 70	+ 12	+ 60	+ 86	- 73	- 3	+ 193
Ullensvang . . . . .	+ 274	+ 77	- 13	6	+ 2	+ 31	- 41	- 6	+ 73	+ 107	- 55	- 39	+ 404
Mæland (Suldal) . . . . .	+ 124	+ 86	- 24	0	- 13	+ 58	- 88	- 26	+ 99	- 22	- 127	- 90	- 23
Stavanger . . . . .	+ 15	+ 26	- 34	+ 12	+ 45	- 15	+ 6	+ 26	+ 41	- 30	- 77	- 39	- 24
Skudenes . . . . .	9	9	- 33	+ 7	+ 59	- 20	+ 14	+ 8	+ 51	+ 4	- 68	- 47	- 25
Varhaug (Jæren) . . . . .	+ 2	+ 50	- 40	- 16	+ 72	- 32	+ 3	+ 25	+ 61	0	- 89	- 1	+ 35
Egersund . . . . .	+ 16	+ 36	- 57	- 16	+ 81	- 32	- 23	+ 67	+ 60	- 23	- 124	- 13	- 28
Skreå (Øvre Siredal) . . . . .	+ 73	+ 151	- 29	+ 27	+ 121	- 24	- 45	- 24	+ 78	+ 21	- 154	- 69	+ 126

Juliens temperatur og nedbøren 1925.

Forts. Tabell IV. Avvikeler fra den normale regnhøide i millimeter.

1925													Aret
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Bjelland . . . . .	+ 34	+ 186	- 62	+ 53	+ 98	- 20	- 37	- 22	+ 66	+ 33	- 87	- 45	+ 197
Mandal . . . . .	7	+ 25	- 60	- 21	+ 60	- 33	- 47	+ 23	+ 26	- 43	- 78	- 37	- 92
Oksø . . . . .	10	+ 55	- 43	- 20	+ 33	- 24	- 37	- 50	- 24	- 26	- 28	- 40	- 214
Austad . . . . .	55	+ 102	- 47	+ 13	+ 84	- 30	+ 9	- 49	+ 36	+ 57	- 72	- 32	+ 126
Mykland . . . . .	3	+ 136	- 42	- 1	+ 98	- 7	- 28	- 52	+ 41	+ 37	- 28	- 46	+ 107
Arendal . . . . .	8	+ 108	- 71	- 21	+ 93	- 5	- 32	- 44	- 3	+ 31	- 22	- 36	- 4
Eikeland (Gjerstad) . . . . .	8	+ 111	- 42	- 12	+ 102	- 12	- 64	- 69	+ 23	+ 33	- 23	- 33	+ 6
Dalen . . . . .	5	+ 103	- 50	0	+ 69	- 23	- 44	- 35	+ 37	+ 23	- 29	- 24	+ 32
Rauland . . . . .	16	+ 66	- 31	- 7	+ 60	- 19	- 18	- 49	+ 38	- 3	- 28	- 12	+ 13
Vestfjorddalen . . . . .	6	+ 62	- 30	- 21	+ 69	- 21	- 43	- 70	- 4	- 32	- 21	- 22	- 119
Løvheim (Hjartdal) . . . . .	9	+ 78	- 50	- 24	+ 112	- 15	- 65	- 71	+ 87	0	- 31	- 35	- 23
Ulefoss . . . . .	22	+ 59	- 26	- 13	+ 96	- 9	- 45	- 23	+ 55	- 2	- 39	- 3	+ 28
Løveid . . . . .	9	- 18	- 5	+ 106	- 21	- 65	- 31	- 45	- 21	- 32	- 27	- 27	-
Færder . . . . .	21	+ 48	- 22	- 7	+ 35	- 19	- 28	- 57	+ 28	- 8	- 11	+ 27	+ 7
Ramnes . . . . .	4	+ 94	- 29	- 3	+ 89	- 20	+ 22	- 42	+ 99	+ 54	- 56	+ 13	+ 265
Holmestrands . . . . .	18	+ 29	- 45	- 2	+ 63	- 6	- 45	- 75	+ 69	- 1	- 32	- 9	- 72
Evju (Sandsvær) . . . . .	3	+ 47	- 36	- 16	+ 89	- 22	- 37	- 70	+ 54	+ 16	- 25	- 2	+ 1
Veggli (Numedal) . . . . .	7	+ 54	- 35	- 13	+ 62	- 19	- 22	- 53	+ 122	- 5	- 6	- 3	+ 75
Nygård (Hol, Hallingdal) . . . . .	36	+ 97	- 27	- 27	+ 12	- 29	- 33	- 4	+ 31	- 7	- 21	- 5	+ 25
Åi (Hallingdal) . . . . .	11	+ 22	- 20	- 18	+ 17	+ 11	- 16	- 27	+ 17	- 11	- 5	- 8	- 39
Nes (Hallingdal) . . . . .	1	+ 24	- 19	- 4	+ 43	+ 2	- 36	- 39	+ 22	- 8	- 3	- 10	- 9
Stein (Ringerike) . . . . .	1	+ 6	- 20	- 9	+ 33	- 28	- 12	- 8	+ 23	- 4	- 16	- 12	- 22

Luftens temperatur og nedbøren 1925.

Forts. Tabell IV. Avvikeler fra den normale regnhøide i millimeter.

Luftens temperatur og nedbøren 1925.

1925	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	Året
Skinnerviken (Toten) . . . . .	— 7	+ 26	— 22	— 2	+ 28	— 3	+ 32	— 42	— 10	— 8	— 0	+ 15	+ 7
Frydenlund (Nordre Aurdal) . . .	+ 1	+ 44	— 22	— 13	+ 37	— 22	— 9	— 37	+ 34	— 13	— 5	+ 7	+ 2
Granheim (Vestre Slidre) . . . .	+ 20	+ 33	— 17	— 4	+ 54	— 40	— 23	— 24	+ 24	+ 14	— 1	+ 1	35
Vang (Valdres) . . . . .	+ 22	+ 43	— 20	— 19	+ 26	— 8	— 24	— 26	+ 35	+ 14	— 15	+ 11	+ 28
Austinn (Skjåk) . . . . .	+ 47	+ 12	— 3	— 7	0	— 10	— 4	— 1	+ 28	+ 15	+ 11	+ 5	+ 83
Dovre . . . . .	8	+ 1	— 11	— 4	+ 9	— 24	— 3	+ 12	+ 62	+ 10	+ 31	+ 1	+ 96
Ringebu . . . . .	16	+ 24	— 7	0	+ 29	— 22	+ 20	— 16	+ 42	0	+ 11	+ 7	+ 82
Lillehammer . . . . .	3	+ 30	— 24	— 6	+ 21	— 19	+ 36	— 13	+ 37	— 12	— 7	+ 13	+ 27
Hamar . . . . .	4	— 1	— 18	— 4	+ 20	— 16	+ 49	+ 54	0	— 14	+ 10	+ 1	+ 77
Rena . . . . .	3	+ 17	— 18	— 1	+ 52	— 26	— 9	— 21	+ 6	— 17	+ 3	+ 1	+ 8
Øvre Rendalen . . . . .	9	+ 7	— 12	— 3	+ 37	— 26	+ 11	— 32	— 5	— 11	+ 11	+ 2	+ 12
Tynset . . . . .	8	+ 4	— 4	— 6	+ 15	— 12	+ 16	+ 50	+ 49	— 11	+ 20	+ 12	+ 141
Kongens Grube . . . . .	5	+ 7	— 13	— 5	+ 10	— 21	— 23	— 18	+ 25	+ 2	+ 24	+ 12	+ 31
Røros . . . . .	20	+ 11	+ 23	— 2	— 1	— 24	— 11	0	— 6	— 3	+ 13	+ 21	+ 47
Sørby (Trysil) . . . . .	10	+ 7	— 20	— 5	+ 85	— 44	— 9	+ 14	— 15	— 3	— 12	— 7	+ 5
Åbogen . . . . .	3	+ 22	— 15	0	+ 73	— 3	+ 37	— 49	— 31	— 42	+ 1	— 2	+ 6
Skogly (Nordre Odalen) . . . .	4	+ 11	— 15	+ 15	+ 43	— 15	+ 68	— 4	— 20	+ 3	— 8	+ 7	+ 89
Ullensaker . . . . .	4	+ 5	— 31	+ 4	+ 26	— 5	+ 16	— 20	— 17	— 8	— 11	— 12	+ 41
Bjørnholt (Aker) . . . . .	19	+ 42	— 13	+ 3	+ 104	— 37	— 18	— 56	7	— 31	+ 14	+ 20	+ 0
Oslo . . . . .	4	+ 10	— 9	— 8	+ 52	— 17	+ 11	— 42	+ 3	— 8	— 1	+ 14	+ 25
Ås . . . . .	1	+ 20	— 21	— 2	+ 55	— 27	+ 8	— 35	+ 8	— 14	— 30	+ 2	+ 11
Moss . . . . .	7	+ 39	— 20	— 8	+ 54	— 11	— 4	+ 9	+ 44	— 11	— 30	+ 16	+ 93
Haga (Eidsberg) . . . . .	10	+ 12	— 21	+ 18	+ 37	— 26	+ 26	— 35	+ 30	— 4	— 24	+ 1	+ 22
Ørje (Øymark) . . . . .	4	+ 7	— 30	+ 3	+ 30	+ 1	+ 25	— 19	+ 1	— 33	— 20	+ 12	+ 27
Fredrikshald . . . . .	19	+ 19	— 21	0	— 7	— 9	+ 11	+ 15	5	— 21	— 21	— 11	+ 21

Tabell V.

1925	Høide over havet	Årets høieste temperatur	Iagttatt	Årets laveste temperatur	Iagttatt	Årlig amplitude
Siððajavre . . . . .	ca. 380 <sup>m</sup>	26.3 ° C.	9 juli	- 35.2 ° C.	26 februar	61.5 ° C.
Karasjok. . . . .	128	28.1	9 —	- 39.6	24 —	67.7
Tana . . . . .	5	27.8	10 —	- 28.8	7 mars	56.6
Vardø . . . . .	6	18.0	11 —	- 14.8	16 desember	32.8
Mehavn . . . . .	4	23.9	18 —	- 15.1	7 mars	39.0
Gjesvær . . . . .	5	23.8	11 —	- 12.6	2 —	36.4
Álten . . . . .	7	25.5	7 —	- 27.2	7 —	52.7
Tromsø . . . . .	38	20.3	6 —	- 14.2	29 november	34.5
Andenes . . . . .	5	19.5	26 —	- 12.3	8 mars	31.8
Svolvær . . . . .	1	25.2	4 —	- 11.9	30 november	37.1
Røst. . . . .	8	19.1	5 —	- 8.3	8 mars	27.4
Skomvær . . . . .	16	17.7	5 —	- 8.6	7 —	26.3
Bodø . . . . .	17	25.5	4 —	- 14.4	7 —	39.9
Hattfjelldal. . . . .	222	27.6	22 —	- 38.2	19 desember	65.8
Brønnøy . . . . .	11	26.6	4 —	- 12.4	19 —	39.0
Nordøerne . . . . .	31	23.7	26 —	- 8.9	15 —	32.6
Steinkjer . . . . .	4	28.0	4 —	- 24.3	19 —	52.3
Trondhjem. . . . .	34	29.0	26 —	- 18.2	15 —	47.2
Øvre Nisja (Sundalen) . . .	200	29.4	22 —	- 20.7	15 —	50.1
Ona . . . . .	9	25.8	26 —	- 5.7	14 mars	31.5
Molde . . . . .	16	26.4	21 —	- 12.0	13 —	38.4
Runde (Herøy) . . . . .	26	26.8	20 —	- 6.0	14 —	32.8
Opstryn (Skåre) . . . . .	205	30.7	21 —	- 11.5	14 —	42.2
Kinn . . . . .	9	23.2	19 —	- 5.6	15 —	28.8
Vangsnæs (Sogn) . . . . .	50	27.0	21 —	- 7.4	15 desember	34.4
Lyster Sanatorium . . . . .	502	24.0	23 —	- 13.0	2 —	37.0
Ljøsne . . . . .	107	30.5	25 —	- 12.9	15 —	43.4
Lærdal . . . . .	2	27.2	2 —	- 13.6	21 —	40.8
Stondal . . . . .	657	26.3	21 —	- 17.9	10 mars	44.2
Hellisø . . . . .	19	23.7	2 —	- 4.8	22 desember	28.5
Bergen . . . . .	20	28.6	23 —	- 8.7	15 —	37.3

Forts. Tabell V.

1925	Høide over havet	Årets høieste temperatur	lagttatt	Årets laveste temperatur	lagttatt	Årlig amplitude
Søfteland . . . . .	ca. 54 <sup>m</sup>	27.5 ° C.	22 juli	— 16.4 ° C.	20 desember	43.9 ° C.
Espeland (Granvin) . . . . .	345	29.2	21 —	— 21.8	20 —	51.0
Slirå (Bergensbanen) . . . . .	1300	18.7	22 —	— 24.0	16 —	42.7
Ullensvang . . . . .	53	28.4	23 —	— 9.7	21 —	38.1
Utsire . . . . .	56	26.0	26 —	— 4.6	15 —	30.6
Skudenes . . . . .	2	24.8	23 —	— 7.5	15 —	32.3
Kvassheim (Jæren) . . . . .	7	27.4	25 —	— 8.8	15 —	36.2
Mandal . . . . .	7	27.8	23 —	— 13.9	3 —	41.7
Oksø . . . . .	8	25.8	21 —	— 10.8	16 —	36.6
Torungen . . . . .	10	27.9	24 —	— 12.4	16 —	40.3
Austad . . . . .	240	32.0	10 juni	— 23.3	16 —	55.3
Mykland . . . . .	280	29.8	23 juli	— 19.7	16 —	49.5
Dalen . . . . .	102	31.1	23 —	— 19.0	15 —	50.1
Færder . . . . .	6	26.2	10 juni	— 11.8	1 —	38.0
Veggli (Numedal) . . . . .	203	31.0	21 juli	— 25.5	16 —	56.5
Nes (Hallingdal) . . . . .	165	31.0	22 —	— 31.3	16 —	62.3
Granheim (Vestre Slidre) . . . . .	389	27.8	3 —	— 28.8	16 —	56.6
Dovre . . . . .	642	26.9	22 —	— 24.0	16 —	50.9
Vinstra (Nordre Fron) . . . . .	243	30.4	22 —	— 29.5	16 —	59.9
Lillehammer . . . . .	188	31.0	10 juni	— 22.6	16 —	53.6
Mesnalien . . . . .	571	27.0	23 juli	— 22.6	1 —	49.6
Kutjern (Brandbu) . . . . .	494	28.3	10 juni	— 26.0	16 —	54.3
Hamar . . . . .	138	29.7	23 juli	— 25.4	16 —	55.1
Rena . . . . .	224	30.7	22 —	— 32.2	20 —	62.9
Tynset . . . . .	486	27.9	22 —	— 41.0	16 —	68.9
Kongens Grube . . . . .	856	25.9	23 —	— 26.0	16 —	51.9
Røros . . . . .	627	26.1	22 —	— 38.0	16 —	64.1
Åbogen . . . . .	145	30.0	23 —	— 30.6	2 —	60.6
Oslo . . . . .	22	33.0	22 —	— 17.8	2 —	50.8
Asker . . . . .	152	31.4	23 —	— 20.7	20 —	52.1
Ås . . . . .	95	31.0	22 —	— 23.2	20 —	54.2

De høieste temperaturer for Oslo og Trondhjem er observert med maksimumstermometer. For de øvrige stasjoner er oppført høieste terminobserasjon. De laveste temperaturer er for samtlige stasjoner observert med minimumstermometer.

Fra 1918 av utgis »Landbruksdirektørens årsberetning« i følgende form:

Beretning om de offentlige foranstaltninger til landbrukets fremme (en hovedoversikt i sammentrent form) . . . . .			Pris kr. 1,00
Tillegg	A.	Høsten i Norge. Inntatt i hovedberetningen.	—
»	B.	Landbruksingeniørene . . . . .	0,50
»	C.	Skadeinsekter og plantesykdomme i land- og havebruket . . . . .	1,00
»	D.	Husdyrvulen . . . . .	1,50
»	E.	Statens landbruks-kjemiske kontrollstasjoner og frøkontrollanstalter . . . . .	0,75
»	F.	Meieribruket . . . . .	0,75
»	G.	Havebruket, beretning fra havebrukskonsulenten, statens og de private skoler for havebruket samt havebrukets forsøksstasjoner m.v.	—
»	H.	Statens forsøksstasjoner i plantekultur . . . . .	1,50
»	I.	Beretninger fra landbruksfunksjonærer i utlandet . . . . .	0,50
»	K.	Statens småbrukslærerskole . . . . .	0,75
»	L.	Landbruks- og småbrukskoler . . . . .	1,00
»	M.	Statens lærerinneskole i husstell . . . . .	0,50
»	N.	Husmorskoler . . . . .	1,00
»	O.	Melding frå kontrollaga og fjøsrekneskapslag er f. o. m. 1923 års beretning inntatt i tillegg D. — Husdyrvulen.	—
»	P.	Oversikt over luftens temperatur og nedbøren i Norge . . . . .	0,50

Beretningen med tillegg er tilsalgs hos bokhandlerne samt hos Grøndahl & Søn, Oslo. Sistnevnte sted kan der også tegnes vanlig abonnement.

Prisen for en komplett årgang er kr. 10,00.